

Insecticida hormonal, regulador del crecimiento de los insectos, que actúa sobre los distintos estados de desarrollo de los mismos. Posee actividad por ingestión y contacto.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Está autorizado en tratamientos insecticidas en los siguientes cultivos:

Cítricos: Caparreta, Piojo gris, Piojo rojo y Serpeta. Semilleros de hortícolas: insectos chupadores. Melocotonero y ciruelo: piojo de San José.

Tomate: mosca blanca.

Composición	Piriproxifen 10% p/v (100 g/l)
Formulación	Concentrado Emulsionable (EC)
R.O.P.M.F. n°	24.196
Envasado	1 Litro, 5 Litros
Clasificación	Nocivo (Xn), Peligroso para el Medio Ambiente (N)

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal.

En cítricos aplicar 25-75 cc/hl, tratando siempre al inicio de aparición de larvas.

En semilleros de hortícolas aplicar a dosis de 50-75 cc/hl, para control de vectores de virus. Realizar como máximo 2 aplicaciones.

En melocotonero y ciruelo aplicar 37,5-50 cc/hl en prefloración.

En tomate aplicar 50-75 cc/hl al observarse la presencia de adultos de mosca blanca, realizar una segunda aplicación transcurridas 2-4 semanas si fuera necesario.

PLAZO DE SEGURIDAD

Intervalo de tiempo mínimo que ha de transcurrir entre la última aplicación y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o ganadero y, en su caso, entrada de ganados.

Cítricos: 30 días. Tomate: 3 días.

Melocotonero, ciruelo y semilleros de hortícolas: no procede por momento de aplicación.